



Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 04:10

Link do produktu: <https://www.wspin.net/expert-3d-standard-speed-singing-rock-p-8120.html>



EXPERT 3D STANDARD / SPEED SINGING ROCK

Cena	836,00 zł
Dostępność	Według stanu magazynowego

Opis produktu

W pełni regulowana uprząż umożliwiająca dostęp linowy z wyściełanym szerokim pasem biodrowym, szlufkami na nogi i szelkami. Nadaje się również do pozycjonowania w pozycji roboczej, do zatrzymania upadku i do pracy.

- szelki mogą być całkowicie usunięte, a uprząż może być używana wyłącznie jako uprząż do siedzenia
- super wygodne szerokie obicie z pasa biodrowego zapewnia maksymalny komfort podczas pracy na wysokości
- mocna taśma na pasie jest zszywana w taki sposób, że w normalnej sytuacji roboczej ciężar ciała jest pochłaniany tylko przez wyściółkę
- pasek odblaskowy i nadruk na pasie biodrowym oraz odblaskowy pasek na wyściółce naramiennej zwiększają widoczność w ciemnych warunkach roboczych (czarna wersja uprząży nie jest wyposażona w elementy odblaskowe)
- anatomiczne pętle na nogi i pas biodrowy pokryte są mocną tkaniną PES zapewniającą wysoką odporność na ścieranie
- klamry SPEED umożliwiają płynną i szybką regulację dopasowaną do ciała użytkownika
- karabinek trójząbkowy OZONE służący do łączenia pasków naramiennych z głównym punktem w celu zwiększenia przestrzeni dla przyrządu do wyciągania klatki piersiowej
- system usztywniania klatki piersiowej, inteligentny system mocowania z plastikową osłoną karabińczyka OZONE, zwiększający trwałość taśmy (działa najlepiej przy CAM CLEAN)
- paski na ramiona i pętle na nogi są regulowane niezależnie
- zwężone wyściółki i taśmy na szelkach w okolicy szyi
- przednie i tylne punkty mocowania do zabezpieczenia przed upadkiem zgodnie z EN 361 oznaczone dodatkowym oznaczeniem "A"
- płaski tylny punkt mocowania nie przenosi użytkownika na plecach podczas noszenia plecaka lub aparatu oddechowego
- przedni dolny punkt mocowania do umieszczania ogranicznika lub pozycjonowania w pracy zgodnie z EN 813
- 2 boczne punkty mocowania do pozycjonowania w pracy zgodnie z EN 358
- wszystkie elementy stalowe wykończone powłoką E dla większej odporności na korozję
- 4 ergonomiczne plecione szlufki o nośności 5 kg
- cięższe przedmioty do 35 kg można przymocować do taśmy na pasie biodrowym
- dodatkowe szlufki na pasie biodrowym i pętlach na nogi o nośności 5 kg oferują dodatkową przestrzeń dla sprzętu i lepszą organizację narzędzi
- szeroka elastyczna opaska na lewym pasku na ramię dla urządzenia przekładniowego (np. nadajnik)
- Szczeliny w pasie biodrowym dla uchwytu narzędziowego PORTER do przenoszenia narzędzi przemysłowych
- punkty mocowania ramion do ratowania w przestrzeni zamkniętej zgodnie z EN 1497
- identyfikacja i etykieta metodyczna

Waga: 2415 g [rozmiar M / L] (± 15 g)
EN 358 EN 361 EN 813 EN 1497

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: M/L , S , XL
Kolor: podstawowy , czarny
Wersja: SPEED , Standard